

असाधारण Extraordinary

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-Section (ii)

त्रतीधकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

do 39]

नई बिस्सी, शुक्रवार, वनवरी 17, 1992/पीय 27, 1913

No. 39] NEW DELHI, FRIDAY, JANUARY 17, 1992/PAUSA 27, 1913

इस्त माग में भिन्म पृष्ठ संस्था दी वाती है जिससे कि यह जनन संख्यान के कप में रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

रमायन और उर्वरक मंत्रालय

(रसायन और पेट्रो-रसायन विभाग)

प्रधिसूचना

नई दिल्ली, 15 जनवरी, 1992

का.श्रा. 46(श्र).—यतः पेट्रोलियम और खितिज पाइपलाइत (भूमि के उपयोग के ग्रिष्ठिकार का ग्रजंत) ग्रिष्ठितियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) के ग्रिष्ठीन भारत सरकार के उद्योग मंत्रालय, रसायन और पेट्रो-रसायन विभाग की ग्रिष्ठिस्त्रना सं. का.श्रा. 45012/5/88-यू एस (पी सी) दिनांक 10-5-1989 और का.ग्रा. 452-म दिनांक 15-6-1989 और शुद्धि पत्र सं. का.ग्रा. 245-म दिनांक 8-4-1991 द्वारा भारत सरकार ने उक्त मिश्रस्त्रना के साथ संलग्न मनुसूनी में विनिर्दिष्ट भूमियों के उपयोग के ग्रिष्ठिकार की ग्राई.पी.सी.एस.,एम.जी.सी.नागोयाणे, ग्राम बेन्सी, तहसील पैन, जिला रायगढ़ से पालोओलेफिन्स इण्डस्ट्रीज लि.पी. ग्रन्सोली, तहसील थाणे, जिला-थाणे जिसका पंजीकृत कार्यालय सफतलाल सेन्टर, नरीमन पाइन्ट, बम्बई-400021 में है, तक इथाइलीन गैस पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए ग्रजित करने का ग्रपना ग्राश्य घोषित कर दिया था।

और यतः सक्षम प्राधिकारी ने उक्त श्रिधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के श्रिधीन सरकार को रिपोर्ट दे दी है।

और भागे केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के बाद उक्त भिधिनियम की धारा 6 की उप धारा (1) के भन्तर्गत इथाइलीन गैस पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन से का.भा. 286 (357) दिनाक 24-4-91 के भन्तर्गत भारत के राजपत्न, ससाधारण में प्रकाशित भिधिसूचना सं. 42012/5/88-यू.एस. (पी सी) के साथ संलग्न भनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमियों के उपयोग का अधिकार भजित किया है।

श्रतः श्रव, उक्त श्रिधितयम की धारा 6 की उप धारा (1) द्वारा प्रवत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और श्रिधिसूचना सं. 286(श्र) दिनांक 24-4-1991 में श्रांशिक संशोधन करते हुए, भारत सरकार एतद्द्वारा घोषित करती है कि इस श्रिधिसूचना के साथ संलग्न श्रनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमियों के उपयोग का श्रिधिकार श्राई.पी.सी.एल., एम.जी.सी.सी., नागोथाणे ग्राम बेन्सी, तहसील-पेन, जिला-रायगढ़ से पालीओलेफिन्स इण्डस्ट्रीज लिमिटेंड, पो. धनसोली, तहसील-भाणे, जिला-थाणे तक इथाइलीन गैस पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए एतद्वारा श्रांजत किया जाता है।

और भ्रागे, उस धारा की उप धारा 4 द्वारा प्रवत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार निर्देश देती है कि उक्त भूमियों के उपयोग का श्रिधकार भारत सरकार में निहित होने के बजाय इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख से पालिओ खेफिन्स इंडस्ट्रीज, लिमिटेड् पोस्ट-यन्सोली, तहसील-थाणे, जिला थाणे, जो हर प्रकार के भार से मुक्त और कंपनी ग्रिधिनियम, 1956 के प्रन्तगैत पंजीकृत और निगमित कंपनी है, में निहित होगा।

[सं. 45012/5/88-यू.एस. (पी.सी.)] बी.वी. मेंबीरत्ता, खबर समित्र

धनुसूची

पेट्रोलियम और खनिज पाईपलाईन्न (भूमि के उपयोग का श्रधिकार का श्रर्जन) श्रधिनियम 1962 की घारा 6 की उपधारा ়(1) के श्रधिनुषना की श्रनुसूची।

राज	यः महाराष्ट्र			जिला : रा यगढ़			तंहसील : पुणे		
 称. せ.	गांव का नाम	तहसील	 जिला	सर्वेक्षण नं .	हिस्सा नं.	गट नं .	क्षेत	ग	
\(1 \)							₹.	झार.	
1	2	3	4	5	6	7	78	9	
1.	बेणसे	 पेण	रायगढ्	25	2पी			1.25	
				26	3 पी	-		2.85	
				26	4 पी			1.85	
				26	5 पी			0.30	
				47	1 पी			2.85	
				48	३/ए पी			10.88	
				48	1/वीः पी			6.30	
				48	2 - 3 पी			4.34	
				49	1/ए (1) पी			3,50	
				49	1/बी पी			12.50	
				50	2/एवी			7.50	
				5.0	3 91			7.75	
2.	शेतपक्स	रोहा	रायगढ्			83 पी		19.15	
						85 पी		6.2	
						140पी		2,50	
						1 5 8 पी		2.00	
						1 5 9 पी		12.38	
						1 60 पी		7.50	
						162 पी		3.1	
						163पी		3.20	
						1 64 पी		1.2	
						1 65 पी		3.38	
						166 पी		0.10	
						173 पी		8.00	

. 2 3	4	5	6	7	8	9
शेतपक्स (आरी)				174पी		0.0
• •				176 पी		3.0
				177 पी		7.0
				178पी		5.6
				182 पी		9.8
				197 पी		1.5
				198 पी		6.
				199पी		6.
				205 पी		11.
				207 पी		11.
				2 1 7 पी		0,
				218पी		4.:
				2 1 9 पी		0.
				229 पी		2.
				221 पी		15.
				231 पी		4.
				232 पी		4.
				233 पी		1.
				334 पी		10.
				255 पी		2.
				25 6 पी		
				263 पी		7.
				264 पी		2.
				269 पी		13.
				279/1 पी		5.
				270/2 पी		5.
				278 पी		1.
				279 पी		1.
				275 पी 282 पी		5.
						8.
				284 पी 285 पी		5.
				285 पी 287 पी		3.
				28741		10.
बारकोलेटी वेण	रामगढ	1	1 पी	—		1.
•		1	2 पी			10.
		19	1 पी			2.
		19	2 पी			15.
		20	1 पी	,		5.
		20	2 पी			8.
		20	3 पी			0.
		20	5 पा			5.
		20	7 पी			7.
		38	1 ए पी			0.
		38	1 श्री पी			2.
		38	2 पी			8.
		39	7 पी 1 पी			ο.

THE	GAZETTE OF INDIA	· EXTRAORDINARY
I I I I I	DAZELIE OF INDIA	

	THE GAZETTE OF INDIA		EXTRAORI	DINARY	[PART II—SEC.	3(iı)
1 2 3	4	4 5		6 7		9
3. खारकोलेटी (जारी)		39	2 पी	- 		8 18
		40	1 पी	-		0 75
		43	1 पी	_		2 09
		43	3 पी	_		0 10
		43	<u>4</u> पी	4 पा		10 05
		43	€ पी			6 2 5
		44	० पी			9 0 5
		48	4 पी	_		15 89
		48	६ पी			8 5 8
		49	1 पी	н		9 9 0
		49	2 पी			6 10
		49	3 पी			9 25
		49	5 पी			5 34
		49	7 पी			0 48
		51	1 पी			2 35
		51	2 पी			4 15
		51	3 भी			0 10
		53	2 पी			0 16
		53	4 पी			0 96
		53	5 पी			1 50
		84	1 পী	_		4 50
		84	2 पी			0.10
		84	3 पी	_		4 25
		84	5 पी			3 38
		84	7 पी			5 75
		85	1 पौ	—		0 51
		85	2 पी			2 18
		8.5	3 पी	_		2 89
		86	2 पी			3 9 5
		87	3 पी			8 25
		91	1 पी			0.05
		91	2 पी			0 51
		91	3 पी			11 17
4. बार-तकेबार पेण	रायगढ	13	1 पी			0 51
		13	2 पी			9 90
		15	1 पी			5 90
		1 5	5 भी			16 77
		15	6 पी			0 36
		21	1 थी			9 50
		21	6 पी			10 40
		2 1	7 पी			0 75
		22	6 पी			6 20
		22	7 पी			6 71
		22	8 पी			0 92
		9.2	ı i ft			

1 पी

11 50

23

सानाा≕दादु ३(।।)]		111111111111111111111111111111111111111	। राजभन्नः अभावार्थः			3
1 2 3	4	5	6	7	8	9
		23	2 पी			5 8 9
		23	3 पी			3.4
		28	1 पी			0.70
		28	2 पी			2.8
		28	5 पी			0.0
		28	6 1 ÎT			3.7
		28	7सी			0.6
		28	8मी -^ः			2.2
		28	9 4 1			7.8
		29	1पी o प ी			7. 5
		29	3पी वर्षः			0.1
		30 30	2पी 5पी			2.7
		30	. 7पी			0.3
		30	. ४५१			0.: 12.
. स्वार-श्रावेली पेण	रायगढ़	11	ıपी			1.
		11	24ी			3.
		11	3पी			8.
		11	4 ¶)			6.
		11	5पी	-13-14-14		5.
		12	0पी			0.
		13	8पी			
		13	9पी			6.
			१ १पी			1.
		13				0,
		15	5 पी - - ि			2.
		16	2 4 f			1. (
		16	3पी			1.
		16	5 9 t			11.
		17	1पी	~~_		2.
		17	2पी			0.
		17	3पी			20.
		17	4पी			0.
		20	3पी			9.
		21	1पी			5.
		21	2 ৰ ী	-		0,
		21	4पी	-		12.
		21	9पी			
		22	1पी			9.
		22	5 पी			0.
		23	1पी	_		0.
		23	3पी			6,
						6,
		23	49î —————————			4.:

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.	भामदेम	वेण	रायगङ्	82	141		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7.50
				82	2पी			8.80
7.	खा रकाढई	मेण	रायगङ	4	1 PO			1,00
-			į	5	2पी			4.06
				19	0पी			11.07
				19	34ी			6.25
				19	4 पी			1,00
				19	7पी			0.25
				19	8पी			1.55
				19	9पी			1.20
				20	2पी			12.10
				21	2पी			6,29
				21	5पी			4.27
				23	2पी			10.26
				23	3पी			0.46
				24	1/बीपी			4.40
				24	6पी			12.45
				24	1 0पी			1.26
				25	0 1 ी			5.10
				25	5पी			0.66
				25	178 			0.40
				25	1 1 41			0.01
				25	1 29ीं 0 पी			2,53
				26				0.40
		_		26	2पी			6.35
8.	कासकंग-	वेण	रामगढ	2	1पी			7.45
	त्रुटवाडी			2	2पी 			1.45
				2	3 ग ी 0-			6,55
				41	3पी			0.55
				42	1 पी			11.20
				42	2पी			12.94
				43	1पी 3पी			6.75
				43	341 2 पी			3,14
				45	241 4/1–पी			0.09
				45	4/1-4। 4/2-पी			5.35
				45	<i>4 2</i> —पर 5पी			0.84
				45 47	^{34 ।} 1 पी			0.74
				47	<u>5</u> पी			12.55
				47	6 पी			3.95
				48	1 पी			5.62 7.50
				48	<u>2</u> पी			1.85
				48	3 पी	·		8.05
				61	49î	-		1.96
				61	5 पी			3.67
				61	6पी			4.60
				61	7पी			8.65

7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.	पटणी	 पेण	रायगङ्	4	1पी			11.28
	पांडापूर			4	3 /एবী			1.50
				4	3/बी पी			9.59
				4	3/सी पी			7.55
				5	2पी			14.25
				7	1पी			9.75
				7	3पी			9.50
				44	1पी			3.15
				46	3/बी पी			2.50
				46	4/ए पी			9.45
				47	3 पी			11.6
				48	2/बी पी			0,10
				48	3पी			10.25
				50	3 पी			ĩ, 5 6
				50	491			9,00
				51	1पी			8,25
				51	3पी			0.16
				52	1पी			5,60
				52	2 पी	 _		10.05
				52	4 षी -≏			6.6
				52	5 पी			3,50
				53	3/ए पी			3,86
				55	1 4 1			3.25
				55	2/जी पी ० र् नी			4.80
				55	3 पी			9.30
				57	1पी 4पी			11,46
				57	4.प। 1/मी पी			12.60
				60	1/का पा 1/सी पी	<u></u>		1.00
				60	1/व। ना 1पी			5.75
				61 61	2री			1,00
				61	3 पी			3, 40
				128	5पी			8,15
				129	3पी			11.25
				129	4भी			3,2
				131	1/ए पी			5.75
				131	1/मी पी			6.70
				131	29ी			10.00
				131	3पी			4, 90
				131	49Î			9.50
				139	2पी ⁻			0.50
				139	6पी			1.6
				146	1पी			12,2
				140	29ी			12,3
				141	141			15.7

[PART II—SEC. 3(ii)]

1 2	3	4	5	6	7	8	9 -
10. खारबुडी	पेण	रायगङ्	8	1/एपी			6.25
			8	1/बीरी			9.10
			8	3पी			5.30
			9	2पी			5.26
			9	3पी			2.00
			9	5पी			0.48
			10	17ी			7.6^{2}
			10	3पी			6.19
			10	5पी			6,75
			16	1पी			8,28
			19	1पी			6.18
			19	4मी			8.78
			19	5पी			7.62
			19	7पी			8.63
			23	2पी			1.69
			23	3मी			0.15
			24	17ी			0.45
			24	2पी			7.51
			24	4पी			7.77
			44	2पी			6.25
			46	2पी			2.20
			46	4 41	=		0.23
			47	2पी			7.46
			47	5पी			9.39
			47	6पी			2.14
			48	1पी			6.08
			48	3पी			8.38
			48	4 4 1			0.51
			49	141			11,68
			49	2 पी			6.86
			49	4पी			9.14
			49	6पी			6.51
			49	7 पी	 -		1.00
11. खार-	पेण	रायगड़	46	1पी			0.40
म्हैसबाङ			46	2पी			0.15
			47	1पी			2.20
			47	2पी			17.90
			53	8पी			5.60
			54	3 पी			0.01
			5 5	1पी			0,25
			5 5	3पी			2,50
			5 5	4पी			3.00
			57	1पी			10.60
			57	2पी			0.50
			57	4पी			6.00
			5 7	6 पी			3.30

ाग-IJ खण्ड ३(ii)]			भारत का	भारत का राजपन्न : मसाभारण			
1 2	3	4	5	6	7	8	9
			61	19ी			3.60
			61	29ी			13.10
			63	1पी			6,50
			63	2पी			2,50
			63	3पी			8,15
			63	4 पी			1,80
			63	3 पी			9.35
			64	4पी			0.84
			77	1पी			4.85
			77	2पी	~		3,25
			77	- ·· 3पी			8.00
			77	4 पी			0.39
			77	≠ पा 5पी			5,65
			78	1 9 7	<u></u>		2.28
			78	.पा 3/ए पी	L		7.90
			78				6.00
			# 1	3/ बो पी			1.79
			81	1 फी ===0-			10.00
			81	2 पी			7.90
			82	4 पी			0.0
				2 पी			1.2
			85	1पी			12.40
			86	2 पी			10.1
			87 87	1 पी 3पी			10.2
			•,	<i>3</i> 41			
12. केकंबी	वेण	रावगढ	7	1 पी			7.6
	, ,	W114	8	ा पा 2/वी पी			0.1
				<i>-</i> / · · · · ·			
13. खार-जांमेका	वेज	रायगढ्	7	0पी			8.5
			8	2पी			16.2
			9	2 पी			18.1
			15	4 पी			1.2
			16	1पी			11.6
			16	2पी			10.8
			19	1पी			3.2
			19	2पी	~ 		12.4
			20	1 पी	~		12.7
			20	3पी			6.0
			22	1पी	~ ~~		16.1
			22	5वी			0,1
			22	<i>ह</i> पी			0.4
			23	0 पी			3. 3
			45	1 पी			5.2
			45	3 पी			11.2
			4.5	341			11.4

	1	C
7	=	œ

1 2	3.	4	5 ,	,6	7	8 9
14. चिर्बी	धेण	रायगढ़			41 पी	13,52
					42 मी	9.15
					43 पी	0.02
					49 पी	0.51
					50 पी	10.75
					51 पी	5,83
					52 पी	6 25
					53 पी	12.15
					54पी	10.75
					74 पी	11.18
					1 3 9 पी	15.50
					140/1 पी	12 55
					141 पी	5.75
					1 4 2 पी	11.70
					143/197	27.00
					1 4 3 /3 पी	
					1 4 4 पी	14.80
					150 पी	7.00
					173 पी	0.75
15 खारदेवकी	पेण	रायगढ़			21 पी	9.75
					2 2 पी	9.40
					23 पी	41.05
					25 पी	7.35
					34 पी	0.40
					66 पी	2.05
.6 खारकारानी	ं पेज	रायगढ			2 पी	4.68
					3 पी	10.02
					6/2 पी	11.69
					8 पी	9.20
					1 5 पी	15,40
					16 पी	6,90
					1 7 पी	0.30
					156 पी	3.35
					157 पी	21.50
					1 5 8 पी	16.60
7. जोलवी	पेण	रायगढ	63	2 पी		5.20
			64	2 पी		13.30
			65	6 पी	_	0.05
			65	7 पी		9.20
			154	4/ए पी		1.60
			154	4/बीपी		
			155	2 पी	-	4.90
			155	3 पी		11.00
			156	2 पी		9.25

-	is 4(ii)] 			ग रा जपत्र ः श्रमाश्रारण ─────		::-:-	11
1	2 ————————————————————————————————————	3	4 5	6 	7	8	9
			156	4पी			0.5
			156	5पी	- -		10.0
			157	2 पी			9.0
			157	3 पी			5.2
			167	3पी			13,0
			168	3 पी			8.0
			168	6 पी			1 0.0
			177	1 पी			0.5
			178	2/बी पी			7.7
			178	4 पी			9.0
			179	2 पी			9.3
			180	1 पी			1.9
			180	2 पी			1.4
			180	उ पी			11.1
			180	4 पी			11.3
			181	3 पी	***		0.2
			181	4 पी	- -		6.5
. वावे	पेण	रायगढ़	38	2/1 पी			8.3
			46	3 पी			9.0
			46	4 पी			4.3
			46	5 पी			7.
			47	1/ए पी			0,7
			50	1 पी			2.1
			5 1	1 पी	 -		6.7
			5 1	2 पी			9.2
			5 1	3 पी			6.5
			5 1	4 पी			0.2
			51	5 पी			3.2
			53	1 पी			6.7
			53	2 पी			5.4
			53	3 पी			5.7
			54	1 पी			1.7
			54	2 पी			10.0
			5 4	3 पी			11.5
			54	4 पी			9.2
			5 6	1/ए पी			10.5
			56	1/बी पी			
			56	3/1 पी			8.6
			56	3/2 पी			
			56	2 पी			9.5
			57	1/बी (1)पी			17.0
			57	1/बी (2) पी			
			58	1 पी			1.5
			58	3पी			14.5
			161	ए/ 1 पी			8.4
			163	1 पी			10.4

163 2/बी पी —— 177 1 पी —— 177 2/बी पी —— 178 1/दिषी —— 178 1/दी पी —— 179 1/दी पी —— 187 3 पी —— 187 4/बी पी —— 187 6पी —— 187 3 पी —— 187 3/ए पी —— 187 3/ए पी —— 19. बढ़बल पेच रायगढ़ 7 1 पी —— 8 1/ए + 1/बी. पी —— 9 2/पी —— 10 9. पी —— 12 3. पी —— 16 3. पी —— 16 3. पी —— 16 3. पी —— 16 7. पी —— 18 1. पी —— 18 1. पी —— 18 3. पी —— 18 3. पी —— 18 1. पी —— 20 2. पी —— 21 1. पी —— 22 2. पी —— 23 2. पी —— 24 1. पी —— 25 2. पी —— 27 1. पी —— 28 2. पी —— 29 4/पी. पी —— 20 3/पी. पी —— 20 3/पी. पी —— 21 1. पी —— 22 2. पी —— 23 2. पी —— 24 1. पी —— 25 2. पी —— 26 2. पी —— 27 1. पी —— 28 2. पी —— 29 4/पी. पी —— 20 3/पी. पी —— 21 1. पी —— 22 2. पी —— 23 1. पी —— 24 1. पी —— 25 2. पी —— 26 2. पी —— 27 1. पी —— 28 1. पी —— 29 4/पी. पी —— 20 3/पी. पी —— 21 1. पी —— 22 22 पी —— 23 1. पी —— 24 1. पी. पी —— 25 1. पी —— 26 2. पी —— 27 1. पी —— 28 1. पी. पी —— 29 4/पी. पी —— 40 3/पी. पी —— 40 3/पी. पी —— 41 1/पी. पी —— 40 4. पी. पी. पी. पी. पी. पी. पी. पी. पी. पी	2	3	4	5	6	7	8	9_
177 1 शि — 177 2 भी ने — 178 1 दी — 178 1 दी — 178 1 दी — 178 1 दी — 179 2दी — 187 3दी — 187 4 भी नी — 187 6दी — 187 3/ए पी — 187 3/ए पी — 187 3/ए पी — 18 1 ए + 1 भी पी — 9 2 पी — 19 2 पी — 10 3, पी — 12 3, पी — 16 2, पी — 16 3, पी — 16 6, पी — 16 7, पी — 18 1, पी — 18 1, पी — 18 1, पी — 18 1, पी — 20 2, पी — 20 2, पी — 21 1, पी — 22 2, पी — 23 1, पी — 24 1, पी — 25 2, पी — 27 1, पी — 28 2, पी — 29 4 पी, पी — 29 4 पी, पी — 20 3/प, पी — 21 1, पी — 22 2, पी — 23 1, पी — 24 1, पी — 25 2, पी — 27 1, पी — 28 1, पी — 28 2, पी — 29 4 पी, पी — 40 3/प, पी — 40 3/प, पी — 40 3/प, पी — 40 4, पी — 41 1 प्, पी — 40 4, पी — 41 1 प्, पी —				163	2/बीपी			9.25
178 एपी				177	1 पी			1.25
178 विचेषी 179 24प 187 3 दी 187 4 विपी 187 4 विपी 187 3 ए पी 197 3 ए पी 197 3 ए पी 197 3 ए पी 197 3 ए पी 198 1 ए पी 1 ए पी 198 1 ए पी 1				177	2/भी पी			7.75
179 2 थी				178	1/ए पी	سنينات		11.25
187 4 बीपी — 187 4 बीपी — 187 8पी — 187 3 ए पी — 197 3 ए पी — 19. बढ़ब्बल पेच राज्याड़ 7 1 पी — 8 1 ए + 1 बी. पी — 9 2 पी — 10 0, पी — 12 3. पी — 16 2. पी — 16 3. पी — 16 5. पी — 18 1. पी — 18 1. पी — 18 3. पी — 18 3. पी — 18 3. पी — 20 2. पी — 21 1. पी — 20 2. पी — 21 2. पी — 21 2. पी — 22 2. पी — 23 1. पी — 24 2. पी — 25 2. पी — 26 3 पी. पी — 27 1. पी — 28 2. पी — 28 2. पी — 29 4 जी. पी — 40 3 ए. पी — 40 3 ए. पी — 40 3 ए. पी — 41 1 जी. पी — 40 4. पी — 41 1 जी. पी — 41 1				178				
187 4/बी पी				179				4.39
187 8 वर्षी 197 3/ए पी 19. बढ़खल पेष राज्ञाढ़ 7 1 पी 8 1/ए + 1/बी.पी 9 1/पी 9 2/पी 10 8.पी 10 8.पी 10 8.पी 10 8.पी 10 8.पी 11 10 8.पी 12 2.पी 13 3.पी 14 1.पी 15 1.पी 16 2.पी 17 1.पी 18 1.पी 18 1.पी 19 1.पी				1 8 7				5.00
197 3/ए पी — 19. बढ़कल पेष राजगढ़ 7 1 पी — 8 1/ए + 1/बी.पी — 9 1/पी — 9 2/पी — 10 9.पी — 12 3.पी — 16 2.पी — 16 3.पी — 16 7.पी — 18 1.पी — 18 1.पी — 18 3.पी — 18 3.पी — 20 2.पी — 21 1.पी — 20 2.पी — 21 1.पी — 22 2.पी — 24 1.पी — 29 4/पी.पी — 28 2.पी — 29 4/पी.पी — 40 3/ए.पी — 40 3/ए.पी — 40 4.पी — 41 1/ए.पी — 41 1/ए.पी — 41 1/ए.पी — 45 1.पी — 56 1.पी — 56 1.पी — 56 2.पी — 56 2.पी — 56 3.पी — 56 3.पी — 56 3.पी — 57 1.पी — 56 3.पी — 57 1.पी — 56 3.पी — 57 1.पी — 56 3.पी — 57 1.पी — 56 3.पी — 57 1.पी — 57 1.पी — 57 1.पी — 58 — 57 1.पी — 58 — 59 — 50 — 5				187				1 2.20
19. बड़खल पेंच राजगढ़ 7 1 पी 8 1/ए + 1/बी.पी 9 1/पी 9 2/पी 10 9.पी 12 3.पी 16 2.पी 16 3.पी 16 7.पी 18 1.पी 18 1.पी 18 1.पी 18 1.पी 20 1.पी 21 1.पी 21 2.पी 21 1.पी 22 2.पी 21 1.पी 23 1.पी 24 2.पी 25 1.पी 27 1.पी 28 1.पी 28 2.पी 29 4/पी.पी 40 3/पी.पी 40 3/पी.पी 40 4.पी 41 1/ए.पी 40 4.पी 41 1/ए.पी				187				0.75
7 2. पी 8 1/ए + 1/बी. पी 9 1/पी 9 2/पी 10 0. पी 12 3. पी 16 2. पी 16 7. पी 18 1. पी 18 3. पी 18 3. पी 19 1. पी 20 2. पी 21 1. पी 21 2. पी 21 1. पी 21 2. पी 21 1. पी 22 2. पी 24 1. पी 28 1. पी 28 2. पी 29 4/पी. पी 40 3/ए. पी 40 3/पी. पी 40 4. पी 40 4. पी 41 1/पी. पी				197	3/ए पी			7.75
8	19. बङ्खल	पेच	रा यग ड	7				5.35
9 1/पी 9 2/पी 10 0.पी 12 3.पी 16 2.पी 16 3.पी 16 7.पी 18 1.पी 18 1.पी 18 3.पी 20 1.पी 20 2.पी 21 1.पी 21 2.पी 21 1.पी 22 2.पी 24 1.पी 25 1.पी 28 2.पी 29 4/पी.पी 40 3/प.पी 40 3/प.पी 40 4.पी 41 1/प.पी				7				10.75
9 2/पी 10 0.पी 12 3.पी 16 2.पी 16 3.पी 16 5.पी 18 6.पी 18 1.पी 18 3.पी 20 1.पी 20 2.पी 21 1.पी 21 2.पी 21 1.पी 22 2.पी 23 1.पी 24 1.पी 25 2.पी 27 1.पी 28 2.पी 29 4/पी.पी 40 3/प.पी 40 3/प.पी 40 4.पी 41 1/ए.पी 41 1/ए.पी 41 1/ए.पी 55 1/ए.पी 56 2.पी 56 3.पी 56 3.पी 56 3.पी 56 3.पी 56 3.पी				8	1/ए + 1/बी.पी			12.25
10				9	1/पी			5.75
12 3. पी				9	2/पी			1.90
16 2. 旬				10	0.पी			6.00
16				12	3 . पी			3.90
16				16	2.पी			0.15
16 7. 中 18 1. 中 11 3. 中 120 1. 中 20 2. 中 21 1. 中 21 2. 中 21 2. 中 21 1. 中 21 2. 中 22 2. 中 23 1. 中 24 1. 中 28 2. 中 29 4/村. 中 40 1. 中 40 3/河. 中 40 4. 中 40 4. 中 41 1/河. 中 41 1/河. 中 55 1/ए. 中 56 2. 中 56 3. 中				16	3 . पी			4.35
1. 中 1. 中 1. 中 1. 中 2. 中 2				16	€.पी			15.00
18 3. 年 —— 20 1. 中 —— 20 2. 中 —— 21 1. 中 —— 21 2. 中 —— 27 1. 中 —— 28 1. 中 —— 28 2. 中 —— 29 4/年 . 中 —— 40 1. 中 —— 40 3/ए . 中 —— 40 3/वी . 中 —— 40 4. मे —— 41 1/ए . 中 —— 55 1/ए . मे —— 56 2. मे —— 56 3. मे —— 57 1. मे ——				16	7.पी			6.60
18 3. 中 20 1. 中 20 2. 中 21 1. 中 21 1. 中 21 2. 中 27 1. 中 28 1. 中 28 2. 中 29 4/中, 中 40 1. 中 40 3/中, 中 40 3/南, 中 40 4. 中 41 1/世, 中 41 1/世, 中 55 1/ए. 中 56 1. 中 56 2. 中 57 1. 中				18				11.35
20 1. पी 20 2. पी 21 1. पी 21 2. पी 21 2. पी 27 1. पी 28 1. पी 28 2. पी 29 4/पी. पी 40 3/प. पी 40 3/प. पी 40 4. पी 41 1/प. पी 41 1/प. पी 41 1/प. पी 55 1/ए. पी 56 2. पी 56 3. पी 57 1. पी				18				1.25
20 2.पी —— 21 1.पी —— 21 2.पी —— 27 1.पी —— 28 1.पी —— 28 2.पी —— 29 4/सी.पी —— 40 1.पी —— 40 3/प.पी —— 40 3/बी.पी —— 41 1/ए.पी —— 41 1/प.पी —— 55 1/ए.पी —— 56 1.पी —— 56 2.पी —— 56 3.पी —— 57 1.पी ——				20				5.35
21 1.पी 21 2.पी 27 1.पी 28 1.पी 28 2.पी 29 4/सी.पी 40 1.पी 40 3/ए.पी 40 3/बी.पी 41 1/ए.पी 41 1/ए.पी 41 1/ए.पी 55 1/ए.पी 56 2.पी 56 3.पी 57 1.पी				20				7.25
21 2.पी 27 1.पी 28 1.पी 28 2.पी 29 4/सी.पी 40 1.पी 40 3/ए.पी 40 3/जी.पी 40 4.पी 41 1/ए.पी 41 1/जी.पी 55 1/ए.पी 56 2.पी 56 3.पी 57 1.पी				21				11.00
27 1. पी 28 1. पी 28 2. पी 29 4/सी. पी 40 1. पी 40 3/प. पी 40 4. पी 41 1/ए. पी 41 1/बी. पी 55 1/ए. पी 56 2. पी 56 3. पी 57 1. पी								3.00
28 1. 中 28 2. 中 29 4/和. 中 40 1. 中 40 3/ए. 中 40 4. 中 41 1/ए. 中 41 1/ए. 中 55 1/ए. म 56 1. 中 56 3. 中 57 1. 中								0.50
28 2.पी 29 4/सी.पी 40 1.पी 40 3/ए.पी 40 3/सी.पी 40 4.पी 41 1/ए.पी 41 1/बी.पी 55 1/ए.पी 56 2.पी 56 3.पी 57 1.पी								18.60
29 4/सी.पी —— 40 1.पी —— 40 3/ए.पी —— 40 3/की.पी —— 40 4.पी —— 41 1/ए.पी —— 41 1/की.पी —— 55 1/ए.पी —— 56 1.पी —— 56 2.पी —— 56 3.पी —— 57 1.पी ——				28				14.85
40 1.षी — 40 3/ए.षी — 40 3/बी.पी — 40 4.पी — 41 1/ए.पी — 41 1/बी.पी — 55 1/ए.पी — 56 1.पी — 56 2.पी — 56 3.पी —				29				0.25
40 3/ए.पी 40 4.पी 41 1/ए.पी 41 1/वी.पी 55 1/ए.पी 56 2.पी 57 1.पी				40				4.50
40 3/बी.पी — 40 4.पी — 41 1/ए.पी — 41 1/बी.पी — 55 1/ए.पी — 56 1.पी — 56 2.पी — 56 3.पी —							-	9.6
40 4.पी —— 41 1/ए.पी —— 41 1/बी.पी —— 55 1/ए.पी —— 56 1.पी —— 56 2.पी —— 56 3.पी —— 57 1.पी ——							•	0.25
41 1/ए.पी 41 1/वी.पी 55 1/ए.पी 56 1.पी 56 2.पी 56 3.पी 57 1.पी								8,40
41 1/बी.पी — 55 1/ए.पी — 56 1.पी — 56 2.पी — 56 3.पी — 57 1.पी —							•	1.25
55 1/ए.पी 56 1.पी 56 2.पी 56 3.पी 57 1.पी							•	0. 25
56 1.पीं — 56 2.पी — 56 3.पी — 57 1.पीं —						-	•	0.50
56 2.पी — 56 3.पी — 57 1.पी —								1.70
56 3.पी 57 1.पी 							<u>.</u>	0.0
57 1.पी 							ı	22.75
							•	5.00
				5 <i>7</i>	2/ए , पी			5,65
57 2/बी.पी -							ı	16.75
58 1.पी 							•	1.18

	7
1	

1 2	3	4	5	6	7 8	9
			58	2 . पी		5. 7
			58	3 .पी		14.8
			58	4.पी		11,4
20. कांवके	पेण	रागगढ			- <u>-</u>	6 . 5
					7 8 .पी	4, 6
					84.पी	0.9
					85.पी	4.4
					86. भी	4.3
					9 ई , पी	4.5
					112.पी	4.5
					113.पी	3.2
					114.पी	θ. 1
					115.पी	1.5
					116.पी	3.6
					117.पी	1.3
					119.पी	15.
					120.पी	2.0
					123, पी	9.0
					138,पी	11.
					139.पी	2.
					140.पी	5.
					141.पी	3.
					1 4 5 , पी	1.
					1 4 6 . पी	3,
					1 47. पी	6.
					148.पी	0.
					155.पी	3,
1. अचे है	वेण	रायगड	17	1.पी		11.9
			17	3 .पी		3.
			1 8	2 . पी		7.
			18	5 . पी		5.
			21	1/ए . पी		4.
			22	1 .पी	-	•.
2. मकेंबर	येज	रायगड			25/बी. पी	1.
					29 . पी	2.
					31.पी	2. :
					32.पी	8.
					34.पी	6,
					35.पी	8.
					36.पी	2.
					37. मी	€.
					55.पी	3.
					5 7 . पी	1.

14		THE GAZETTI	E OF INDIA	: "XTRAORDI	NARY	[PAGE 17-	—ი-ა. 3(ii)]
1 2	3	4	5	6			ô =
					58.र्पा		7.10
					5 9 . पी		0.02
					62,पी		0.12
					82 पी		4,25
					83.4t		6, 50
					84.fr		4.00
					89.पा		5.05
					90 भी		0.22
					91.ર્વા		9. 50
					92 मी		3.47
					५४.वा		0.50
					95.पी		4.50
					96. पी		7.90
					97.पी ——		1,00
2 3 उनर्डे	पेण	सबगड	214	ा ,पी			14.00
			214	2 . पी	·		2.00
			222	4 पी			5,50
			223	2 ए.पी			2.75
			223	2 बी . पी			4.50
			223	3.पी			5.00
			224	8 ए.पी ो			
			224	1 8,बी.पी ∫			2-55
			224	ठ,ुबा.पा) 5.पी			11 00
			235	5.पी			11,00 2.00
			236	ा/बी∵पी			1.10
			237	1.पी			13.95
			237	2.प <u>ी</u>			0.50
			239	o.पी	·		6.10
			241	1.पी			8.00
			241	2 , पी			4.00
			243	1,पी			9.75
		777774	18	 1 . पी			1.75
2.4 घोंडपा	ाडा पेण	रायगड	22	1, पा 2,पी			1.75
			22	⊭.चा 5.पी			8.20
			22	उ.ची 7.पी			0.75 5.20
			2 3	7.पा 1.पी			0.60
			23	1.पा 2.पी			1.75
			23	≇. ग 3.पी			3.50
			23	4.पी	ساسيوس		2.25
			23	इ. ११ 5. पी			6.85
			25	1 . पी			4.15
			39	2.पी			4.80
			39	3.पी			0 45
			• • •	-1 **			~ 10

भाग Î	J-चंड उ(ii)]			भारत का	.	15		
 1	2	3	4	5	G	7	8	9
				39	4 पी			2.8
				39	5 .पी			1.5
				39	6 .पी			4.1
				4 1	1 .पी			1.6
				41	2 . पी			5.2
				41	3.पी			11.7
				43	7/ए∵पी			1.0
				43	8.पी			1.
				43	9.पी			0.
				129	6 .पी			0.
				130	1.पी			0.
				130	3 . पी			3.
				130	4.पी			3.
5	कोप्रोमी	पेण	रायगड	39	1 . पी			1,
				39	2 . पी			2.
				39	3 . पी			0.
				39	4.पी			7.
				39	6.पी			6.
				40	1.पी			5.
				40	2 . पी			0.
				40	5.पी			3.
				40	7 . पी			3.
				40	8.पी			4.
				40	12.पी			0.
				40	13.पी			10.
				40	15.पी			1.
				42	2 . पी			16.
				42	3.पी			5.
				42	4.पी			3.
				42	5 . पी			1.
				42	8.पी			0.
				43	1.पी			0.
				43	2.पी			3.
				43	5.पी	*****		0.
				43	6.पी			5.
				44	5 . पी			6.
				44	6.पी			4.
				45	3.पी			1.
				45	4 . पी			4.
				45	5 . पी	,		0.
				45	6.पी			5.
				48	1 .पी	_		0.
				49	1 .पी			0.
				49	2 . पी			0.
					•			

3.पी

7.65

49

	-
1	•

—3£C. 3(117)		· - ======	TRACKDITATE	r India : ea	GAZETTE	4 1 4 1		-
9	8	7	6	5	4	3	2	1
0.50	\ <u></u>		5.पी	49				
3,05		-	6.पी	49				
1.25		_	7.पी	49				
1.30			3.पी	53				
13.70			4.पी	53				
8,25			9.पी	53				
0.10			1.पी	5 5				
0.25			1 .पी	60				
4.00			2.पी	60				
0.50			3 .पी	60				
1.00			5 .पी	60				
2.20			2 पी	61				
0,45			3.पी	61				
2.45			5.पी	61				
1.75			6 . पी	61				
0.40			ा /ए.पी	62				
3.75		-	1/बीपी	62				
4.50			1/सी∵पी	62				
9,60			5 . पी	62				
0.55			6.पी	62				
1.50			7 . पी	62				
8.65		 -	1/(2) .পী	9 5				
4.80			1 .पी	96				
4.75		~ -	3 .पी	96				
3.45		- 	4 . पी	96				
0.50			6 . पी	96				
9.00			1 .पी	103				
0.50			4.पी	103				
4,25		~	8.7T	104				
6. 50			1/ए.पी	116				
7.40		~~	1/बीि. पी	116				
2.25			1/सी ,पी	116				
0.25		-	1 ,पी	117				
1.00			4 . पी	117				
3,00			5 . पी	117				
4.75			fP. 8	117				
5,00			7/ए.पी - ५०	117				
10.05		-	7 /वी .पी	117				
14.00			7/सी . पी .	117				

1 2	3	4	5	6	6 7	8
			119	1 4) पी		3.8
			119	1 (5)-पी		8.2
			130	ओ .पी	- 	2.0
			131	4 ए.पी		1.0
			131	4 बी.पी.		1.5
			131	4 सी. पी.		8.
			131	5.पी		6.
			133	2 .पी		2.
			156	6 .पी		1.
			156	7 .पी		0.
			156	8 . पी		5 .
			156	10.पी		4.1
			160	1 2. ባ		0. 3
			160	1/6.पी		0.6
			160	1 7.पी		1.5
			161	3 बी.पी		2.
			161	3 ्सी .पी	_ 	0.
			161	3 की.पी		6.
			161	4.पी		2.
			161	5 . पी		3.3
			163	1 1.पी		7.
			163	1 3.पी		0.4
			163	1 5.竹		6.6
			165	1 . भी		7.7
			165	2.पी		3.0
			165	3.पी		4.7
			165	4.पी		1.4
			166	2 .पी		0.
			166	3 .पी		15.
			166	4 .पी		2.3
			166	5 . पी		2.
			166	6 . पी		0.
			166	7.पी		5.1
			166	9.पौ		3 . :
			171	1,पी		2.
			171	2 / 1पी		0. 9
			171	2 /2.पी		1.9
			171	2 / 3 .पी		0.6
			171	3. पी		11.1
			171	4.पी		1.7
			171	9.पी		1.5
. नगदी	पेण	राय गड	13	1 . पी		20.0
सापोणि				4.पी		14.9
			13	5.पी		26.3
			13	6. पी		17.5

10			THE	GAZETTE	OF INDIA	4. E	EXTRAORDIN	ARY	[PART II	SEC. 3(11)]
1	2	3		4	5		6	7	8	9
27.	घरेडी		पेण	रायगड़		39	1 /ए.पी			1.25
						39	1 थी.पी			1.25
						39	2.पी			6.70
						40	1.पी			19.65
						40	2.पी			7.35
						41	1.पी			8.35
						41	2.पी			17 75
						60	1 .पी			5 25
						60	2 . पी			3.75
						60	4 . पी			3.45
						61	1 .पी	_		4.35
						63	1 + 2 ए.पी			8.25
						63	1 + 2 बी.पी	_		0,90
						63	३.पी			11,15
						63	5 .पी			0.50
						65	2 . पी			3.00
						65	4.पी	 -		4.75
						65	5.पी	~		6.95
						66	1 . पी			2.25
						66	2 ए.पी.			1.70
						66	2 वी.पी.			
						66	2 सी.पी.			
						67	1 .पी			0.85
28.	डानेबी	पेण		रायगड	34		3/ए.पी			0.17
	वबाबा				34		4 पी.	-		0.10
					35		1/ 3 पी.			12.00
					37		१पी.			0,25
					38		2 पी.			5.50
					38		3 पी.			6.95
					38		4 पी.			3.50
					39	:	2/ए.पी.	→		1,65
					39		2/बी पी.			7.25
					39		3 पो.	_		9,75
29.	खार-	पेण		रायग ड	184		2/एपी.	 -		3.15
	दुतर्फा बोर्ली				190		5 पी.			21.20
					190		7 पी.			7.05
					197		1 पी.			1.90
					197		4/ए (1)पी.			10,00
					198		1/ए.पी .			7.65
					198		1/ बी .पी.	-~		2.00
					199		1 पी.	_		5,15
					199		2 पी.			8.50
					199		3 पी.	_		0.50
					201		1 + 2 ए.पी.	-		0.30
					202		1 पी.			6.55

1	2	3 4	5	6	7	8	9
			202	2 पी.			3,55
			202	इ पी.	-		12.75
			203	1/ए.पी.			1.90
			204	0 पी.			8.85
			205	2 पी.			0.65
			207	1/ए.पी.	=		15.80
			208	1/ए(1). पी.			9.25
			208	1/बी(1)पी.			10.80
			108	1/ बी (2)पो.			0.20
			209	0 पी. 5 पी.			8.25
			210	2 41.	~		0.15
30 जोहे	पेण	रायग ड	27	2/ए.पी.			4.25
			27	3 पी.			19.55
			27	4 पी.	_		0.15
			34	3 पी.			0.25
			34	4 पी.	-		2.50
			34	6 पी.			1.10
			34	7पी.	_		1.15
			34	8 पी.			4.05
			34	9 पी.			6.40
			35	0 . पी. D			1.50
			36	0पी. - /क क	-		0.60
			39	1/बी.पी.	-		3.75
			39	4 पी. 4 पी.			3.15
			41 43	4 पी. 4 पी.			3.05
			40	41.			3.70
31. स्नावरे	पेण	रोयगृष्ठ	22	1/बी .पी .	_		8.20
			22	2 + 3/ए. पी .			8.50
			22	2+3/बीपी			5.70
			22	2 + 3/सी .पी .			6.65
			22	2 + 3/जी पी	_		0.45
			22	4/2पी .	_		5.25
			23	2 [/] सी.पी.			3.00
			28	1 पीः			0.10
			34	2 पी.	_		1.25
			34	3.पी.	_		3.40
			34	4/ए. पी.			4.25
			34	4/बी (1) पी			7.25
			34	4/सी पी .	-		15.00
			34	4/डी .पी.	_		5.85
			35	1/ए.पी.			7.00
			35	2.पी			6.30

2	3	4	<u></u>	6	7	8 9
2. कोपर	पेण	रामग ड	19	3 पी.		5.
			19	6 पी .		3.
			30	1 पी.	_	2.
			30	<u>4 पी</u> .		9.
			30	5 पी .		0.
			31	ह भी. ८ के	_	5.
			31	6 पी. न्दीर		6.
			31	7 पी. 1 प ी		1,
			3 2	1 ዓት. - ተት		4.
			32	4 पी. 6 पी.		2.
			32	8 पा. 3 पी.		8.
			33 34	3 पा. 1 पी.		8. 8.
			3 4 36	5 पी.	<u></u>	4.
			36	७ गी .		6.
			37	1 2 पी.	_	0.
			38	1 पी.		3.
			38	2 पी.		4.
			38	3/ए.प <u>ी</u> .		4.
			38	3/बी.पी.	_	6.
			38	<u>4</u> पी.		3.
			39	1/ए.पी.		2.
			39	1/बी.पी.		7.
			39	2 पी.		5.
			40	₄/ ए.पी.		5.
			40	4/बी.पी.		
			46	1/2 पी.		10.
			46	2 पी.		8.
			47	1 पी.	_	4.
			49	1/ए.पी.		0
			49	1/बी.पी.		6.
			49	4 पी.		10
			49	5 पी .	_	1
			49	6 पी.		0
			52	1 पी.		2
			52	5 पी .		7
			52	6.पी.		0
			53	5 पी.		4
			54	1 पीं .		9
			54	4 पी.		0
			54	5 पी.		4
				6 पी.		
			54		<u> </u>	7
			55	1 पी.		8
			59	1 पी-		3
			59	4 पी.		8

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33. रावे	———————- पेण	रायगड	2	1 + 2 + 3ए (1पी)			8.0	
			2	1 + 2 + अप (2 पी)				
				2	1 + 2 + 3बी. पी			4.2
				3	1 पी.			0.5
				3	2/बी.पी.			10.2
				4	1 पी,			5.3
				4	2ए (1)पी			7.2
				4	2ए + 1बीपी			0. 3
				25	1 + 2 ए.पी.			4.2
				25	1+2सी.पी.			7.7
				26	ए/2 पी			3.7
				26	1/6 पी			4.9
				26	3/1 + 2 + 3सी.पी.			5.0
				27	1 पी.			4.3
				27	3/बी.पी.			6.0
				28	2/ए.पी.			0.9
				28	2/बी.पी.			8.7
				28	2/सी.पी.			2.6
				28	2/ ई .पी.			2.9
				29	1/पी.			1.2
				29	2/ए.पी.	~-		11.4
				29	2/बी.पी.			4.9
				33	0 पी.			2,9
				200	6 + 7 + 8 + 10 पी			4.8
				201	1 पी.			0,8
				201	2 पी.			5 .0
				201	3 पी.			6.0
				201	4 पी.			1.1
				202	5 पी.			7.4
				202	6 पी.			1.5
				204	8 पी.			3.5
				205	<i>6</i> पी.			6.0
				206	4 पी.			7.6
				223	ए/1 (बी)पी			16,4
				223	ए/1(2)/2पी			23.
				225	3 पी			8.
				225	4 पी.			1.
4 3	साई	पनवेस	रायगुज	246	2 पी			6.
				246	3.पी			6.
				246	4. पी			0.
				246	6 ं ए . पी			4.
				246	6/मी .पी			17.
				247	6.पी			7.
				247	8 . पी			11.
				248	1 . पी			2.
				248	2.पी			14.

1	2	2	4	5	6	7	8	9
				248	उ.पी	_		0.50
				248	4 बी.पी			9.05
				252	5/2.पी			4.05
				253	2 पी			7.25
				253	5 . पी			8.25
				256	० पी	_		1.25
				261	1. पी			3.20
				262	2 . पी			9.25
				261	3.पी	_		4.20
				261	4 .पी			0.70
				261	5 . पी	_		5.25
				262	०.पी	_		5,70
				263	1 . पी	*******		11.75
				263	2 , पी			5.00
				263	3 , पी			1,00
				264	1 . पी			0.50
				264	2 . पी			11,00
				264	3 . पी			4,25
3 ₹.	विषाढी	पमवेल	रायगङ	3	1 . पी	_		10.50
				3	4.पी			8.13
				3	7 . पी	_		11,00
				3	9 . पी			0.01
				3	10.पी			8.63
				5	2 , पी			4.00
				5	4 . पी	_		2.25
				5	5 . पी			0.20
				6	6/बी . पी	-		0.35
				6	7 . पी	_		4.13
				6	8.पी			1.38
				6	9.पी			0.25
				6	10.पी	_		3,63
				6	11.पी			0.10
				30	1 . पी			12.50
				30	3.पी			3.50
				3 2	0 .पी	_		3.78
				33	1.पी			11,88
				33	5.पी			5.75
				76	०.पी			20.7
				7 7	1 + 2 + 3 + 6	s] —		20.00
					/1.पी	•		
				77	1 + 2 + 3 ¹ + (/2.पी	∪ 		0.36
				77	1 + 2 + 3 + 6	sີ —		2,00
					1 3 .पी	=		
				78	0 पी	_		1.50
				79	1.पी			0.2

1 2	3	4	5	6	7	8	9
			79	2/ए.पी			0.20
			79	2/बी पी	-		24.50
			81	1/ए∵पी			7.00
			81	1/बी . पी	******		10.13
			81	2 .पी	_		10.63
			82	1 .पी			8.00
			82	2 . पी			3.25
			82	3.पी	-		6.50
			85	5.पी			12.38
			85	7.पी	_		12.75
			86	1 .पी			19.25
			87	9 . पी	_		4.78
			87	15.पी			0,25
			87	23.पी			2.00
			87	24/2.पी			2,00
			97	ए/ ३ .पी			7.50
3 6 चिरने	र उरण	रायगड	81	4 . पी			40.50
			81	1 1/ए . पी			9.7
			81	11/बी.पी			1 5 .7
			82	1 . पी			15.2
			82	2 .पी			3.0
			83	1 .पी			3.0
			83	2.पी			1.8
			83	3.पी			4.2
			84	1.पी			9.7
			84	2 .पी			5.2
			84	3 .पी			2.0
			84	4. पी			2,2
			85	2 . पी			8,2
			86	1/ए (2)पी			3.0
			86	2 .पी (क. क			3.1
			86	4/बी . पी - / के			3,0
			87	1/ए.पी			7.2
			87	1/बी (1) पी			2.0
			87	2 .पी			1,7
			88 88	4/ए.पी 4/सी.पी	}		8.0
			88	7 /ए .पी	, ,		
			88	7/बी (1) पी	} —		29.5
			88	7/बी (2) पी	j		
			110	1 ,पी			10.5
			111	3/बीपी			1.3
			111	4 /बी .पी			6.0
			111	5/बी. पी			3.7
			136	1/ए .पी			2.0
			136	1/बी.पी			7.5
			142	1/ए . पी			6.5

1	2	3	4	5	6	7	8 9
_	****		~ - 	142	 1/बी.पी		2.63
				142	1/सी . पी		5 . 2 5
				142	1/डी . पी		1,63
				142	2.पी		10.75
				145	7.पी		13.25
				147	1 .पी		4.25
				147	2 .पी		4.50
				147	4.पी		5.7 5
				174	1 . पी		0 80
				1 7 4	2 . पी		6. 00
				17 4	4 .पी		4,63
				174	6.पी		6.88
				175	1 . पी		9.75
				175	5 . पी		10.75
				177	1/ए .पी		6.75
				177	1/बी.पी	 -	4,00
				177	ा/सी.पी	7-5-6-6	3.00
				1 7 7	1/डी . पी		3.88
				177	2/ए . पी		4.75
				177	2/बी . पी		2.25
				181	2 पी		4.13
				181	3 .पी	 -	6.50
				181	4.पी		0.50
				182	3 . पी		9.50
				182	4.पी		11.75
				202	2.पी		1.25
				202	३.पी	_	3.00
				202	4.पी		5.00
				202	6 .पी	B-79-9	5. 2 5
				202	9.पी		3,50
				202	11,पी	territoria.	3.25
				204	4.पी		0.75
				204	8 . पी		0.75
				205	1.पी		6.75
				205	2 . पी		8.38
				205	3 .पी		11.38
				208	2 . पी	W-1	2.00
				209	1 .पी	—	1.75
7	भोम	उरण	रायग ड	6	3/ए∵पी		4.25
•	** *	_	•	6	3/बी.पी		8.00
				6	5/ए.पी		9.25
				6	5/बी.पी		0.45
				6 7	6.पी 1 + 2 + 6.पी		1.50 4.25
				7	ा + 2 + ७.५। 3.पी		4.25
				7	4 + 5 .पी		9.00
				9	1/बी.पी		0,50
				θ	2 पी		3.75

1	2	3	4	5	6	7 	8	9
8.	8. चिब्रजीभोम	ए रण	रामग इ	8	4 पी			7.6
				8	5 पी			7.2
				11	1 ए(1) पी			4.5
				11	1 बी (2) पी			10.0
				11	1 ⁽ सी (3)पी			8,7
				11	1,एफ(6) पी			0,7
				11	1/डी (4) पी			6,1
				14	2/ए पी			0,6
				14	2/प्(1) पी			1.7
				14	2/ए(2) पी			8.7
				14	3 पी			5.0
				15	1 पी			7.2
				1 5	2 पी			9.:
				15	3 पी			7.3
				1 5	4 पी			7.
				1 7	3 पी			16.
				18	0पी	_		6.
).	विषणे	उरण	राय गढ़	8	3 पी			5.
				8	4 पी	_		1.
				10	1 पी			13.
				10	2 पी			1.
				12	1 ዣ ገ	_		11.
				12	2 पी	-		0.
				12	3 पी			9.
				12	5 पी			10.
				12	6 ¶ी			8.
				13	1 पी			2.
				13	2 र्ष			2.
				13	3 पी			2.
				14	9+19+12			7.
					सी . थी .			
				14	11 पी			1.
				14	13 पी			0.
				36	0 पी			4.
				37	0 पी	_		7.
				38	1 पी			9.
				38	2 पी			1.
				47	2 भी पी	→ -		5.
				48	5 पी	- 11 -		
				48	6प ी			18.
				48	7पी 7पी			2.
				50	2 पी			2.
				51	3 पी	_		12.
				91	ודט			7.

1 2	3	4	5	6	7	8	9
			51	4 पी	_		1.88
			56	1पी			6.7
			56	3 पी			9.50
			57	0 पी			4.50
			236	1 पी			12.00
			236	2पी			7.20
			236	3पी			22.7
			238	1 1(ए)पी			7.00
			239	12 (ए) पी			14.7
			239	1 1 पी			17.2
			250	1/पी			0,1
			250	2पी			9.00
4 0. कंठनली	उरण	रायगढ़	1	1पी	 -		6.2
			4	1 + 2 पी			3.7
			5	3 ए पी			8.00
			5	1 4/ए पी	~		0.5
			5	1 4/बी पी			3.0
			6	3/बी पी			2.50
			6	3/सी पी	→ -		3.4
			6	3/जी (1) पी			2.9
			6	3/इती (3) पी			4.1
			6	3/डी (4) पी			1.3
			6	3/एफ पी			11.7
			6	5/पी			0.0
			8	3/ए पी			0,40
			8	3/बी पी			7.0
			26	1/ धी पी			7.2
			27	1पी			1.6
			27	3 पी			7,5
			27	4 पी			5.88
			29	1 0पी			1.13
			30	₄पी			2.25
41. दिघोडे	उरण	रायगढ	14	0 पी			9.63
		·	35	1 पी			8.48
			35	2 पी			0, 40
			35	3 पी			0.02
			101	2 + 3 पी			5.00
			101	5 पी			2.00
			102	1 + 2 पी			3.50
			103	2 पी			14.75
			104	1 पी			1.88
			104	3 पी			1.88
			106	10 पी			0.05
			106	1 3पी	_		3.13
			106	1 5पी			
							0.18